

Un mini colloque de l'atelier MATH.en.JEANS s'est tenu au lycée samedi 9 avril durant lequel les élèves ont pu présenter leurs travaux devant leurs parents, certains de leurs professeurs de Mathématiques et Monsieur Bois, proviseur adjoint.

L'atelier a pour but de faire découvrir le monde de la recherche en partenariat avec un chercheur, cette année M. Benoît Rittaud de l'Université Paris XIII nous a proposé les sujets.

Les objets d'étude étaient aussi variés qu'intéressants, les élèves nous ont emmenés dans une très belle promenade mathématique avec « Lucie la Puce », « le solitaire circulaire », « les nombres autrement », explorant ainsi différentes numérations dont celles de Zeckendorf et « quand les nombres partent à gauche » voyage chez les nombres décadiques.

Les groupes ont produit des exposés brillants grâce à leur engagement et la qualité de leur travail. Ils ont ainsi pu développer de nouvelles compétences en Mathématiques, en algorithmique et également à l'oral.

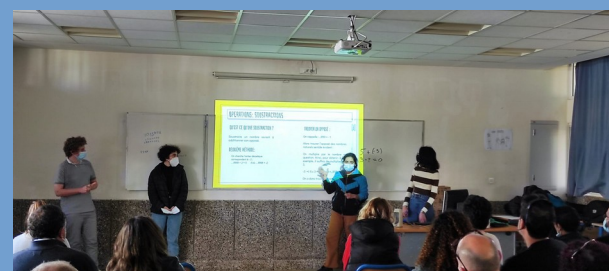
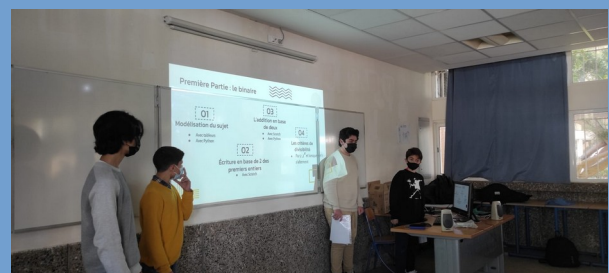
Nous tenons à les remercier :

Groupe : Lucie la puce

Benlahmr Nayla 119
Boumediane Sophia 106
Berrada Jad T13
Benmoussa Rayane T16

Groupe : Le solitaire circulaire

Alami Sarah 409
Bennis Maya 409
Guy Corentin 414



Groupe : Les nombres autrement

Bennouna Reda 301

Berrada Elias 407

Sekkat Ghaly Lahbib 207

Hakimi Camil 409

Groupe : Quand les chiffres partent à gauche

Rhoulami Ines T07

Khennach Kamilia T15

Mestari Kawtar T12

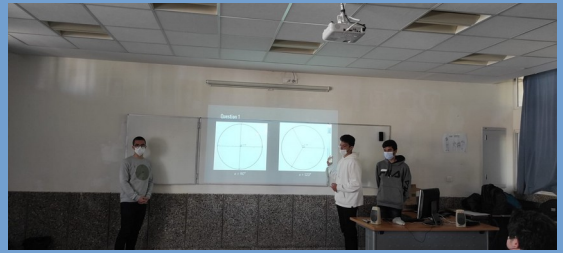
Perdriaud Aurélien T06

Groupe : Lucie la puce (2)

Bennani Ghali T13

Khmassi Adam T13

Ghali Lahlou T13



Et ceux qui n'ont pas pu être avec nous le jour de la présentation mais qui ont participé activement à l'atelier :

El Baghdadi Ines T12, Berrada Rhita T07, Abdelmoumen Salma T04, El Ouamari Nour T04 et Anis Arioua 203

Alexandra et Benoît GUY pour l'atelier MATH.JEANS.